



## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1 / Junio-15  
CÓDIGO: 0126

# OXITER-200

DESMANCHANTE OXIGENO ACTIVO



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**OXITER-200** es un producto especialmente formulado para eliminar las manchas y avivar los colores en tejidos en los cuales no se puede hacer uso de productos clorados convencionales como la lejía.

Constituye un reforzante y activador del detergente. Recuperador del engrasecimiento y amarilleo de los tejidos producido por el abuso de lejías.

**OXITER-200** es una solución equilibrada y estabilizada de Peróxido de Hidrógeno.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

Producto a aplicar como aditivo de lavado, conjuntamente con el detergente. Desmanchante para la higienización en el lavado a base de oxígeno.

La dosis de aplicación dependerá del grado de suciedad de la ropa a tratar; dicha cantidad debe oscilar entre 5 y 10 grs. por cada kilo de ropa seca a lavar.

Utilícese combinado con el detergente de lavado. No ataca los tejidos.

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido Incoloro  
OLOR: Característico  
pH: 3.0 ± 0.5

DENSIDAD: 1.300 ± 0.02  
SOLUBILIDAD: Soluble en agua  
CARÁCTER: No aplicable

### OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

### PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA



H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H272 - Puede agravar un incendio, comburente. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/gafas de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO

CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción.